

Серия ТХ HMI/PLC Подключаемый модуль Ведомое устройствой PROFIBUS-DP TX-DP-S



- Подключаемый модуль расширения для использования с HMI серии ТX500 и TX700
- Ведомое устройство PROFIBUS-DP в TX VisuPro
- Макс. скорость передачи 12 Мбит
- 9-контактный гнездовой разъем SUB-D

Тип	TX-DP-S 100010167	
ID №		
Титание системы	От НМІ	
Системные данные		
Скорость передачи данных полевой шины	9.6 кбит/с 12 Мбит/с	
Технология подключения полевых шин	1 x 9-конт. D-SUB, Гнездовой разъем	
Электрическая изоляция	фотоэлектрический	
Profibus-DP		
Ширина обрабатываемых данных	32 Byte IN + OUT ges.	
Пицензии и сертификаты	CE	
Размеры (Ш x Д x B)	41.2 х 90.3 х 23.8 мм	
пература окружающей среды 0+50 °C		
Температура хранения	-20+70 °C	
Относительная влажность воздуха	585 %, без конденсации	
Степень защиты	IP20	
материал корпуса	Металл	
	серебряный	

Монтаж

На HMI серии TX500 и TX700



Серия ТХ HMI/PLC Подключаемый модуль Ведомое устройствой PROFIBUS-DP TX-DP-S

Маркировка пинов и подключения

0 0	ROFIBUS-DP нездовой разъем SUB-D, 9-конт.	Назначение контактов 1 = n.c. 2 = n.c. 3 = RXD/TXD (B) 4 = RTS 5 = GND 6 = 5 = GND 5 = n.c. 7 = n.c. 8 = RXD/TXD (A) 9 = n.c.
-----	--	--